

FAMILII, SUBFAMILII, GENURI, SPECII ȘI SUBSPECII NOI
PENTRU ȘTIINȚĂ DESCRISE DE CONSTANTIN MOTAȘ
ȘI CU COLABORATORII SĂI

Listă întocmită de GEORGE D. VASILIU

Fam. Hygrobatidae

Subfam. Hygrobatinae

- Atractides (Atractides) acutirostris acutirostris* Mot. et Ang. 1927.
 — — *borceai* Motaș 1928.
 — — *elegans* (Mot. et Tan. 1948).
 — — *latipalpis* (Mot. et Tan. 1946).
 — — *legeri* (Mot. 1927).
 — — *magnirostris* (Mot. et Tan.).
 — — *microphthalmus* (Mot. et Tan. 1948).
 — — *moniezi* (Motaș 1927).
 — — *phreaticus* (Mot. et Tan. 1948).
 — — *prosiliens* (Mot. et Tan. 1948).
 — — *pygmaeus* (Mot. et Tan. 1948).

Fam. Unionicolidae

Subfam. Unionicolinae

- Neumania (Neumania) phreaticola* Mot. et Tan. 1948.

Fam. Feltriidae

Subfam. Feltriidae

- Feltria (Feltria) amplexa* Mot. et Tan. 1944.
 — — *brevipes carpatina* Mot. et Soarec 1939.
 — — *cornuta longispina* Mot et Angelier 1927.
 — — *simionescu* Mot. et Soarec 1939.

Subfam. Azugofeltriinae Mot. et Tan. 1948

Genus *Azugofeltria* Mot. et Tan. 1948

- Azugofeltria mira* Mot. et Tan. 1948.

Superfam. *Axonopsae*Fam. *Axonopsidae*Subfam. *Axonopsinae*Genus *Axonopsalbia*Subgen. *Hexaxonopsalbia* Motaş 1928.*Axonopsalbia* (*Hexaxonopsalbia*) *lautieni* Motaş 1928.Genus *Vietsaxona* Motaş et Tanasachi 1948.*Vietsaxona* *lundbladi* (Mot. et Tan. 1947).Genus *Erebaxonopsis* Mot. et Tan. 1947.*Erebaxonopsis* *brevipes* Mot. et Tan. 1947.Subgen. *Hexaxonopsis* Motaş 1928.*Axonopsis* (*Hexaxonopsis*) *inferorum* Mot. et Tan. 1974.Subgen. *Paraxonopsis* Mot. et Tan. 1947.*Axonopsis* (*Paraxonopsis*) *vietsi* Mot. et Tan. 1947.Fam. *Aturidae*Subfam. *Aturinae*Genus *Aturus**Aturus* (*Aturus*) *villosus* Mot. et Soarec 1939.Genus *Kongsbergia**Kongsbergia* (*Kongsbergia*) *pectinigera* Mot. et Tan. 1946.*Kongsbergia* (*Kongsbergia*) *walteri* Mot. 1928.Fam. *Momoniidae*Subfam. *Stygomonumiinae* Mot. et Tan. 1946.Fam. *Neocaridae* Motaş et Tanasachi 1947Subfam. *Neocarinae* Mot. et Tan. 1947.Fam. *Acalyptonotidae*Subfam. *Chappuisidinae* Motaş et Tanasachi 1946.(ridicată la rangul de familie : *Chappuisididae* de D. Cook).Fam. *Bogatiidae* Motaş et Tanasachi 1948Subfam. *Bogatiinae*Genus *Bogatia* Mot. et Tan. 1948.*Bogatia* *maxillaris* Mot. et Tan. 1948.*Arrenurus* *dumazeri* Motaş 1932.*Arrenurus* (*Microracarus*) *dorieri* Mot. et Angel.*Dartia* (*Dartiella*) *gallica* Mot et Angel.*Protzia* *larrieui* Mot. et Soarec 1939.*Calonyx* *intermedius* Motaş 1932.

Tadjikothyas fibulata Mot. et Tan. 1952 (Syn. *Placothiopsis fibulata*).

Fam. Arrenuridae Mot. et Tan. 1948

Genus *Limnolegeria* Motaș 1928.

Limnolegeria longiseta Mot. 1928.

Torrenticola (Torrenticola) jeanneli Mot. et Tan. 1947.

Subfam. *Kawamuracarinae* * Viets, Mot. et Tan. 1946.

Kawamuracarus chappuisi Mot. et Tan. 1946.

Fam. Limnolgeriidae (Anisitsiellidae Viets)

Genus *Behningia* Motaș 1937.

Behningia lestagei Motaș 1937.

GENURI ȘI SPECII DE ANIMALE DEDICATE PROF. C. MOTAȘ

Centralizate de GEORGE D. VASILIU

Prețuind valoarea științifică a operei lui C. Motaș, în semn de omagiu, în decursul timpului, numeroși cercetători din țară și de peste hotare au atribuit numele lui C. Motaș unor genuri și specii de animale. Centralizarea lor a cerut o migăloasă muncă, fără a avea însă certitudinea că am reușit să le identificăm pe toate. Redăm mai jos aceste genuri și specii dedicate lui C. Motaș :

1. *Rheolimnesia motasii* Lundbl.
2. *Corticacarus (Paracorticacarus) motasii* Lundbl.
3. *Motasia placoderma* Lundbl.
4. *Pseudocentropilum motasi* Bot.
5. *Sophrochaeta motasi* Decu.
6. *Piona motasi* Husiat.
7. *Tanymastyx motasi* Orgh.
8. *Polydesmus motasi* Jawlovski
9. *Rhyacophila motasi* Bot.
10. *Apatania motasi* Bot.
11. *Niphargoides motasi* Cărașu
12. *Corobidea motasi* Burghel
13. *Centrotrombidium motasi* Feider
14. *Motasiella alexinschii* Feider
15. *Pentatax motasi* Vits.

*) Ridicată de David Cook la rangul de familie (*Kawamuracaridae*).

16. *Livoneca motasi* Vasiliu — A. Cărăușu
17. *Katharinera motasi* Vercaammen—Grandjean
18. *Ropaloniscus motasi* Radu
19. *Microtrombidium motasi* Feider
20. *Labulbenia motasi* Balazuc
21. *Hydrachna motasi* Szalay
22. *Phreatohydracarus mosticus* Tanas. — Orgh.
23. *Azugofeltria motasi* Schwoerbel
24. *Torrenticola motasi* Cook
25. *Vietsaxona motasi* Cook
26. *Pseudaxonopsis (Motasaxona) plana* Cook
27. *Scrobipalpula motasi* Pov.
28. *Gnorimoschema motasi* Pov.
29. *Podismopsis motasi* Remane
30. *Lithobius motasi* Matic
31. *Bathylamprops motasi* Băc. — Murad.